

de la Biologie, en établissant une cordiale coopération entre les entomologistes des différentes contrées et en mettant en discussion les questions d'un intérêt entomologique général, en stimulant, par ce moyen, les recherches et en les dirigeant dans les voies les plus fructueuses ou dans celles où de nouvelles investigations sont le plus désirables. Les questions d'Entomologie appliquée sont également appelées à être traitées dans les discussions et les lectures, la grande expérience acquise par les fervents de l'Entomologie pure pouvant être d'un grand profit à l'Entomologie économique et médicale.

Les entomologistes sont cordialement invités à donner leurs avis et leur aide dans l'organisation du Congrès. Toutes les communications doivent être, jusqu'à nouvel ordre, adressées à M. le Dr K. JORDAN, Zoological Museum, Tring, Herts (Angleterre).

Observations diverses.

Rectification synonymique. — M. P. Mabille transmet la note suivante de M. Embr. Strand (de Kristiania) :

Dans les *Annales de la Société entomologique de France* [1906], p. 32, M. P. Mabille décrit une nouvelle espèce de Lépidoptère sous le nom générique de *Ctenus*. Ce nom a déjà été employé dès 1805 par Walkenaer pour une espèce d'Araignée. Je propose donc, pour le genre nouveau de M. Mabille, le nom **Pseudoctenella**, nom. nov.

Communications.

Description d'un Scarabéide nouveau [Col.] du midi de la France

par le Dr A. CHABAUT.

Homaloplia hericius, nov. sp. — Taille grande. Corps relativement court et large, avec les élytres d'un tiers plus longs que larges ensemble à la base. Noir mat sur la tête et le pronotum, un peu brillant et bronzé sur le ventre et le pygidium. Élytres soit d'un jaune roux avec une bordure noire complète sur chacun d'eux, soit entièrement d'un brun marron foncé, plus clair sur le disque de chacun d'eux. Tête, corselet et étuis partout garnis d'une pubescence relativement